## TABLES DU TOME 4 – 1983

ALBERTINI L. – voir SY A.A.	
ALESSIO C.L Inocybe pseudograta nov. sp	55
BARRASA J.M. & MORENO G Adiciones al género Pyxidiophora (Pyrenomy-	
cetes)	251
BARRAULT G. – voir SY A.A.	
BERTAULT R Cortinarius herculoides nov. sp. ,	51
BERTHELAY S voir GUILLAUMIN J.J.	
BHAT D.J. – voir SUBRAMANIAN C.V.	
BIGELOW H.E Some clampless species of Clitocybe	93
BOIDIN J., LANQUETIN P. & GILLES G Columnocystis africana sp. nov. (Basi-	
diomycetes, Aphyllophorales)	129
BOIDIN J. – voir LANQUETIN P.	
BOISSELIER-DUBAYLE M.C Polymorphisme enzymatique chez Pleurotus	
ferulae et Pleurotus nebrodensis	321
BON M. – Écologie des Macromycètes dans le Sud-Amiénois	207
van BRUMMELEN J Some observations on the variability of Tricharina gilva	
(Boud. apud Cooke) Eckbl	165
CANDOUSSAU F Récoltes de Xylaria du groupe arbuscula - apiculata dans	
le Sud de la France et le Pays Basque espagnol	173
CHANDRA A. – voir WATLING R.	
CLÉMENÇON H Le revêtement piléique dans le genre Lyophyllum	117
DAVID A. – voir GLUCHOFF-FIASSON K.	
DEMOULIN V Un site remarquable pour ses Gastéromycètes : les grès rouges	^
permiens du nord du massif des Maures (Var, France)	9
DEQUATRE B voir GLUCHOFF-FIASSON K.	
GAMS W. & SÖDERSTRÖM B.E. – Oidiodendron scytaloides n. sp	239
GILLES G. – voir BOIDIN J.	
GLUCHOFF-FIASSON K., DAVID A. & DEQUATRE B Contribution à l'étude	4 4 4
des affinités entre Heterobasidion annosum (Fr.) Bres, et les Bondarzewiaceae	135
GOURBIERE F Utilisation de sucres et de polyols par la mycoflore d'Abies alba	261
Mill. 3. Champignons du sol (fin)	201
des Armillaires du groupe mellea	301
HINZELIN F. & LECTARD P. – Microflore de la phyllosphère de quelques végétaux	
halophiles	333
HORAK E New taxa of Entoloma (sect, Callidermi) and Pouzaromyces (Agari-	
cales)	19
JANEX-FAVRE M.C. & PARGUEY-LEDUC A Étude ultrastructurale des asques	
et des ascospores du genre Tuber. II. Les ascospores	353
JOSSERAND M. – L'examen de débris de champignons et celui des fèces d'un into-	
xiqué peut-il permettre d'identifier les espèces suspectées	199
KORHONEN K Observations on nuclear migration and heterokaryotisation in	70
Armillaria	79

KUHNER R Agaricales de la zone alpine : Genre Lepiota (Pers. : Fr.) Gray	61
LAMOURE D A propos de Clitocybe rivulosa (Pers. : Fr.) Kummer	99
LANQUETIN P. & BOIDIN J. — Obtention de mycéliums et de fructifications hybrides entre Dichostereum durum et D. sordulentum (Basidiomycètes)	375
LANQUETIN P voir BOIDIN J.	
LECTARD P voir HINZELIN F.	
LÉGER J.C Hymenochaete nanospora nov. sp. (Basidiomycètes, Aphyllophorales)	235
LOCQUIN-LINARD M. – Trois nouvelles espèces coprophiles de Lasiobolidium Malloch et Cain (Ascomycètes, Eoterfeziaceae)	283
MALENÇON G A propos de deux Carditubera nouveaux récoltés en France MANJON J.L. & MORENO G Estudios sobre Aphyllophorales. III, Fructifica-	1
ciones en Abies pinsapo Boiss	145
MARTI L. & MARTI F Leucopaxillus nauseosodulcis (Karst.) Sing & Smith	105
MELOT J Clitocybe pausiaca (Fr.) Gillet, Agaricus udmissus Britz, et Clitocybe foetens Melot	231
MORENO G voir BARRASA J.M.	
MORENO G voir MANJON J.L.	
MOSER M Cortinarius raphanoides Pers. : Fr. and related species	41
NOORDELOOS M.E Studies in Entoloma. 6 - On pinkish species in subgenus	2.4
Leptonia	31
NORNG K. – voir SY A.A.	
PARGUEY-LEDUC A voir JANEX-FAVRE M.C.	
PEGLER D.N Lentinus araucariae, an Australasian member of the L. badius - complex	123
PERREAU J. — Russula coffeata sp. nov., d'Afrique occidentale sub-équatoriale	157
PETERSEN R.H Some perplexing problems associated with the use of FRIES's	
Systema Mycologicum as m sanctioning book	221
REIJNDERS A.F.M Le développement d'Hygrotrama atropuncta (Pers. : Fr.)	
Sing	71
SAVIN V voir GUILLAUMIN J.J	
SINGER R Acanthocytes in Amparoina and Mycena	111
SINGH R.P., SINGH L. & VERMA V.S Interrelationships in culture among fungi isolated from Soybean	291
SINGH L voir SINGH R.P.	
SÖDERSTRÖM B.E voir GAMS W.	
SUBRAMANIAN C.V. & BHAT D.J. – Developmental morphology of Ascomycetes. IX. Calonectria rigidiuscula	269
SUN S.K voir YEN J.M.	
SY A.A., NORNG K., ALBERTINI L. & BARRAULT G. – Recherches sur la lutte biologique contre <i>Pyricularia oryzae</i> Cav. III - Influence de la température sur l'apritude de germes antagonistes à inhiber in vitro la croissance mycélienne du	245
parasite	245
VELASTEGUI J voir VEGH I.  VEGH I. & VELASTEGUI J Étude comparée de Marssonina salicicoles	345
VERMA V.S voir SINGH R.P.	312
VIENNOT-BOURGIN G. – Les oïdiums du bégonia	179
WATLING R. & CHANDRA A Thick-walled basidia in agarics	87
YEN J.M. & SUN S.K Studies on parasitic fungi from South East Asia. 48.	
Gercosporg and allied genera of Tajwan. VIII.	189